

■特性事

形名	定格電圧 (V)								・イレ)スイッ	チ朝				トイレ)スイッ	Ŧλ		黄金
10-4	(V)			用波数	消費電力	電波			m³∕h)		88			n³/h)		8.0	(kg)
			~	(Hz)	(W)	(A)		換気		##	(dB)		表気		##	(dB)	
							合計	治室	碧堂以外	,		合計	治室	治室以外			
			4	50	1240	12.4	- *1	-	- *1	135	42	180	0	180	135	45.5	
- 1		子會要用	-	60	1290	12.9	- *1	-	- *1	155	45	180	0	180	155	47	1
		rmen	-	50	1220	12.2	- *1	-	- *1	125	40	180	0	180	125	44.5]
- 1	100			60	1270	12.7	- *1	-	- *1	135	42	180	0	180	135	45.5	7
- 1			50	1240	12.4	180	78	102	135	45	180	78	102	135	45	7	
		电 集		60	1290	12.9	180	78	102	155	47	180	78	102	155		47
		100	27	50	- *5	- *5	180	78	102	135	45	180	78	102	135	45	9.7 (7.1) (*###*>
IN LOCKET			4.7	60	- *5	- #2	180	78	102	155	47	180	78	102	155	47	
VB-182TDT3			##3	50	- *2	- *2	180	78	102	125	44	180	78	102	125	44	
				60	- *2	- *5	180	78	102	135	45	180	78	102	135	45	
- 1			##2	50	- *2	- *2	150	65	85	125	43	180	78	102	125	44	
- 1			***	60	- *2	- *2	150	65	85	135	44	180	78	102	135	45	
- 1				50	- *2	- *2	120	52	68	125	41	180	78	102	125	44	
			#音 1	60	- *2	- *5	120	52	68	135	42.5	180	78	102	135	45	1
			-	50	34	0.42	180	78	102	135	45	180	78	102	135	45	1
			*	60	41	0.48	180	78	102	155	47	180	78	102	155	47	1
		浓晶	-	50	30	0.39	180	78	102	125	44	180	78	102	125	44	7
			Ħ	60	34	0.44	180	78	102	135	45	180	78	102	135	45	┪

※2 エコ乾燥は、ヒータ0N運転20分+10分、ヒータ0FF運転4.5時間となります。 (洗濯物2kg・給気温度20°C・給気湿度60%の場合) 但し、給気温度により消費電力量は変わります。

エコ乾燥 静音モード(1~3)は、24時間換気設定値により 自動的に選択されます。

**		24時間換気 散定	月放放 (Hz)		電力 W)	電流 (A)			
		~~		ヒータロN甲	k-#OFF#	E-#EN#	E-#OFF#		
	通常	1~7	50	1240	34	12.4	0.42		
	4.0	1~/	60	1290	41	12.9	0.48		
	##3		50	1220	30	12.2	0.39		
エコ乾燥	##3	/ /	60	1260	34	12.6	0.44		
T-1676	##2		50	1215	25	12.1	0.31		
	#62	6	60	1255	29	12.5	0.35		
			50	1215	24	12.1	0.3		
	##1	1~5	60	1255	28	12.5	0.34		

 2 4 時間換気運転中は換気風量が下表のようになります。

 数定
 台計
 効金
 治療以外

 7
 180
 0
 180
24時間 表気

吹出グリル

衣類吊り下げ用パイプ

2本目

430~500

■換気特性……換気特性は50/60Hz同じ

	史格電圧	着			外部(トイレ) スイッチ切							外部(トイレ) スイッチ入				
形名	(v)			教定	消費電力	電波	基金 (m ³ /h)			基金	基量 (m3/h)			- 総音		
	100				(W)	(A)	습함	治室	给室以外	(dB)	숨計	治室	治室以外	(dB)		
			34	5	23	0.44	230	99	131	46	230	99	131	46		
		表気	7	1	19	0.38	210	90	120	45	210	90	120	45		
			75		13	0.28	180	78	102	40	180	78	102	40		
				7	13	0.28	180	78	102	40	180	0	180	42		
DIAN AGGENTO		6 5 24時間換気 4		6	9	0.21	150	65	85	36	180	0	180	42		
DVB-18STDT3				5	7	0.17	120	52	68	32	180	0	180	42		
				4	6	0.14	100	43	57	29	180	0	180	42		
			3		5	0.12	80	35	45	26	180	0	180	42		
				2	4	0.11	65	28	37	23	180	0	180	42		
				1	3.5	0.1	45	20	25	50	180	0	180	42		
			停止		1.7	-	_	-	-		180	0	180	42		
145 /=	DD - OATEDO	- · · · · · · · ·	MEL Lide				IAO:	000Mm 2	-L-1410	000						

電動機形式 横気用: 8種DCプラシルス電動機 循環用: 4極コンプンサ誘導電動機 絶縁抵抗 10単Ω以上(5000Vメガー) 耐電圧 AC1000V 埋込寸法 410×285 1分間 絶縁区分 E種

- ●特性はJIS C 9603に基づく。
- ●消費電力、騒音値は開放(OPa)時。
- ●各室風量割合は配管状態により変化します。 ●トイレ(外部)スイッチに適応可能な市販スイッチ
- ・トイレ、洗面所の「換気スイッチ」としてパイロットランプ付の2線式スイッチを使用する場合は、 下表の(低ワット用)スイッチを使用してください。
- ・「換気スイッチ」を「照明スイッチ」と兼用する場合は、スイッチの定格は照明器の消費電力に合わせて 下表より選定してください。
- ・下表は2015年5月現在のものです。形名が変更される場合があります。
- また、使用の可否は弊社確認によるものですので、スイッチメーカーへのお問い合わせはご遠慮ください。
- **◆パイロットランプなしスイッチ**

一般的な片切・3路兼用スイッチ(AC100V~300V)が使用できます。

◆パイロットランプ付(オンピカタイプ)スイッチ

メーカー	形名	種類		仕様	Π
水ベノー・ノノ	NDG1451 (WW)	E's	片切2線式	0.5A-300V オンピカ(低ワット用)	Ξ
東芝ライテック	NDG1453 (WW)	E's	3路2線式	0.5A-300V オンピカ(低ワット用)	
東芝ライテック	NDG1431 (WW)	E's	片切3線式	15A-100V オンピカ	
東芝ライテック	WDG1493	WIDEi	片切・3路兼用2線式	0.5A-100V オンピカ(低ワット用)	
東芝ライテック	WDG1431	WIDEi	片切3線式	15A-100V オンピカ	Ξ

◆パイロットランプ付(オンオフピカタイプ)スイッチ

,	ロットランプリ(オンオンにカティン/ペイッ)											
	メーカー	形名	種類		仕様							
	東芝ライテック	WDG1453	WIDEi	片切・3路兼用2線式	0.5A-100V オンオフピカ(低ワット用)							
	東芝キヤリア	SVF-52S (WW)	WIDEi	片切·3路兼用2線式	0.5A-100V オンオフピカ(低ワット用セット品)							
	東芝キヤリア	SVF-72S (WW)	WIDEi	片切・3路兼用2線式	0.5A-100V オンオフピカ(低ワット用セット品)							

■衣類吊り下げ用パイプの取り付け

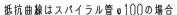
上図の位置に市販の衣類吊り下げ用パイプを取り付けます。

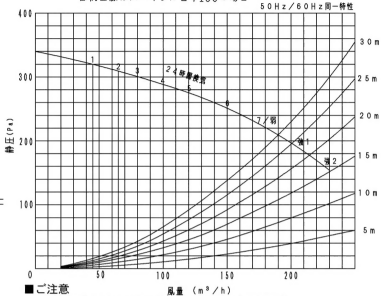
衣類吊り下げ用パイプ

1本目

- ●パイプを購入されるときは必ず1本あたり4kg以上の 重量に耐える不燃性および耐食性のものを入手してください。
- ●パイプの取り付け位置は左図を基準としてください。 (基準の寸法以外で取り付けますと乾燥時間が長くなります)
 - ●2本目の衣類吊り下げ用パイプを取り付けていただくと 乾燥時間が短くなります。

■静圧ー風量特性





- ●本製品の標準適応サイズは一坪(1600×1600×2200mm)の浴室です。 浴室が広くなればなる程、乾燥時間は延長し、暖房効果も減少します。
- ●乾燥および暖房効果は外気温および浴室構造(壁・床材・広さ・窓)により異なります。
- ●本体を天井の上にのせて取り付けないでください。
- ●腐食性ガスの発生する場所(温泉,プールなど)には取り付けないでください。
- ●地域により防災上での制限(火災予防条例に基づく指導)が異なりますので、 所轄の行政官庁または消防署に問い合わせください。
- ■消費生活用製品安全法(消安法)に関するご注意
 - ●本製品は、消安法で定められた特定保守製品です。
 - ●本製品は、点検時期お知らせ表示機能付きです。下図のようにリモコンのタイマー表示部に 「88」が点灯した場合は、法定点検のお申し込みを実施してください。 (詳しくは、取扱説明書に記載しております)

タイマー表示部 1日日 ・1日本版

●本仕様は、改良のため変更することがありますのでご了承ください。

東芝キ	形	名	DVB-18STD3								
作成年月日	H. 27. 4. 30	図面	番号	A	٧	0	0	5	1	9	2/2)